

2007年12月の発受電速報

< 発受電電力量 >

1. 全国の概要

12月の発受電電力量は、産業用需要が前年実績を上回って推移していることなどから、10社計で 871.3 億kWh、前年同月比 101.7%となった。

(内 訳)

「水 力」：出水率が前年同月値を下回ったことなどから、35.7億kWh、前年同月比 82.1%となった。

「火 力」：発受電電力量全体が増加したことに加え、原子力発電電力量が減少したことなどから、486.5億kWh、前年同月比 113.1%となった。

「原子力」：設備利用率が前年同月値を下回ったことから、206.0億kWh、前年同月比 83.1%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度 59.1%，前年度 71.0%)

2. 各社の状況

産業用需要が前年実績を上回って推移していることなどから、沖縄を除く各社において前年実績を上回った。

< 出水率 >

各社において湯水となり、9社計では 85.9%となった。

(単位：%)

	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9社計
出水率	77.7	90.4	92.6	76.9	98.6	95.1	54.8	38.2	73.4	85.9
備考							湯水 第3位	湯水 第1位		

1. 発受電電力量実績の概要

(単位：億kWh, %)

	当 月				至近3か月の対前年同月増加率						
	実 績		対前年同月増加率		11月		10月		9月		
	9社計	10社計	9社計	10社計	9社計	10社計	9社計	10社計	9社計	10社計	
発受電電力量	865.2	871.3	1.7	1.7	3.0	3.0	2.4	2.4	8.4	8.4	
発電内訳	水 力	35.7	35.7	17.9	17.9	10.1	10.1	6.5	6.5	0.7	0.7
	火 力	481.6	486.5	13.3	13.1	10.2	9.8	8.7	8.7	20.6	20.3
	原子力	206.0	206.0	16.9	16.9	11.9	11.9	8.7	8.7	8.1	8.1
他社受電	149.1	150.4	6.2	6.4	11.4	12.0	5.9	6.0	6.4	6.4	
出 水 率	85.9		(前年同月値) 104.3		86.0		86.1		94.8		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	58.9		(前年同月値) 70.3		56.6		56.3		61.7		

2. 各社発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

月別 会社別	2006年度	06/12	07/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
北海道	1.9	0.7	1.1	1.2	3.7	1.7	2.8	4.8	0.8	0.5	3.0	2.1	4.9	1.8
東北	1.4	1.4	2.6	0.6	3.9	2.0	2.9	3.9	1.7	1.8	7.1	1.8	3.2	2.2
東京	0.2	2.6	3.3	2.6	1.2	2.3	2.6	2.6	2.2	6.6	5.6	1.0	2.9	1.9
中部	1.4	3.0	1.2	0.7	1.9	1.6	3.5	2.8	0.8	3.8	7.3	3.3	2.8	1.9
北陸	0.9	4.9	3.4	3.0	1.6	0.3	2.0	2.0	0.8	0.3	8.0	3.5	4.0	1.6
関西	0.1	4.9	2.9	2.9	0.2	0.8	1.9	0.7	4.1	0.7	9.9	0.8	1.7	1.0
中国	2.6	1.2	2.9	0.5	4.0	2.1	0.5	1.2	1.0	1.3	13.4	4.6	4.5	1.9
四国	0.7	4.4	0.7	0.3	1.8	1.5	1.1	1.9	2.1	1.2	14.3	4.8	4.8	2.9
九州	1.6	3.9	1.5	0.4	1.9	1.8	2.6	3.4	1.3	1.9	15.3	6.0	2.8	1.6
9社計	0.7	3.0	1.8	1.6	1.7	1.7	2.4	2.2	1.7	3.0	8.4	2.4	3.0	1.7
沖縄	0.4	0.2	0.8	1.5	2.3	2.2	3.5	0.0	3.3	1.7	3.7	5.8	2.0	1.6
10社計	0.7	2.9	1.8	1.6	1.7	1.7	2.4	2.2	1.6	3.0	8.4	2.4	3.0	1.7

(注) 1. 2007年11月までは確報値 2. : 前年同月比マイナス

発電実績
燃料実績 速報

2007年12月分

1. 発電実績(速報)

電気事業連合会

会社別		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9社計	沖縄	10社計
発電電力量	水力	166,344	596,344	722,106	450,850	395,009	919,235	117,566	38,183	165,284	3,570,921		3,570,921
	火力	1,906,133	4,804,701	17,970,188	8,785,452	2,406,039	4,461,530	3,658,127	1,290,789	2,879,912	48,162,871	489,110	48,651,981
	原子力	883,488	1,381,140	4,992,639	2,532,256	0	5,037,495	664,550	1,536,352	3,572,898	20,600,818		20,600,818
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他社受電	449,442	1,537,186	4,776,525	1,204,174	63,275	3,707,148	1,660,394	-17,758	1,534,197	14,914,583	121,926	15,036,509
	揚水用	-913	-1,109	-316,118	-147,594	-90	-214,237	-19,328	0	-30,112	-729,501	-1,787	-731,288
	発電電計	3,404,494	8,318,262	28,145,340	12,825,138	2,864,233	13,911,171	6,081,309	2,847,566	8,122,179	86,519,692	609,249	87,128,941
1000 kWh	前年比(%)	101.8	102.2	101.9	101.9	101.6	101.0	101.9	102.9	101.6	101.7	98.4	101.7
	出水率(%)	77.7	90.4	92.6	76.9	98.6	95.1	54.8	38.2	73.4	85.9		85.9
最大月間電力	17/18h	18/18h	19/18h	18/18h	18/11h	17/18h	04/19h	17/19h	19/19h	-	12/19h	-	
1000 kW	最大3日平均電力	5,453	14,043	50,323	23,089	4,831	24,114	9,928	4,720	13,779	1,056		
		5,447	13,957	49,929	23,037	4,819	23,975	9,869	4,675	13,718	149,426	1,044	150,470

2. 燃料実績(速報)

会社別		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9社計	沖縄	10社計
石炭	受入	431,847	687,536	400,474	916,725	618,481	216,251	433,353	413,194	524,018	4,641,879	159,262	4,801,141
	消費	511,746	664,596	347,469	896,410	657,250	125,641	670,882	273,384	562,716	4,710,094	137,425	4,847,519
重油	受入	77,695	102,236	776,695		85,444	3,551	100,056	82,305	15,981	1,243,963	20,561	1,264,524
	消費	87,891	110,540	738,816	218	68,018	11,280	105,928	69,928	13,731	1,206,350	20,969	1,227,319
原油	受入	27,478	44,928	307,212	237,892	68,422	435,226	132,106	12,987	7,058	1,273,309		1,273,309
	消費	27,514	35,588	432,581	217,788	37,408	405,241	124,466	8,825	14,791	1,304,202		1,304,202
LNG	受入		298,255	1,734,217	783,582		446,272	144,468		93,001	3,499,795		3,499,795
	消費		314,065	1,670,132	801,481		380,343	107,550		166,103	3,439,674		3,439,674
ナフ	受入												
(kl)	消費			5,387							5,387		5,387

- (注)1. 汽力用燃料の数値である。
2. ナフ欄にはNGLを含む。